

Ventilateur FN071-ADQ.6F.V7P1. - 11060736

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 11060736 **ziehl-abegg** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de technique du froid/climatisation, technique de chauffage...

Ventilateur Ventilateur hélicoïde axial sur embase carrée **FN071-ADQ.6F.V7P1 ziehl-abegg** avec moto-hélice 7 pales en aluminium.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- Branchement électrique boîte à bornes
- Masse 34,3kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 10900
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 680/540
- Intensité (ampères) : 1,1/0,6
- Puissance absorbée (watts) : 460/310
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

